

LEGENDA ZNAČEK

- Ø DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH DVEŘÍ VČETNĚ VYBOURÁNÍ OCELOVÉ ŽÁRUBNĚ
- Ø DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH PROSKLENÝCH SKLADACÍCH DVEŘÍ VČETNĚ RÁMU
- ØS DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH PROSKLENÝCH DVEŘÍ VČETNĚ VYBOURÁNÍ OCELOVÉ ŽÁRUBNĚ
- ER DEMONTÁŽ ELEKTROROZVADOČE (VIZ ČÁST SILNOPROUD)
- H DEMONTÁŽ HYDRANTU (VIZ ČÁST ZTI)
- P DEMONTÁŽ PLECHOVÉHO INSTALAČNÍHO POKROPU VÝŠKY 1950 mm VČETNĚ VYBOURÁNÍ SOKLU A KONSTRUKCE Z KERAMICKÉHO PLETIVA DO VÝŠKY STROPU
- K DEMONTÁŽ KLOZETU (VIZ ČÁST ZTI)
- KL DEMONTÁŽ KUCHYŇSKÉ LINKY VČETNĚ PŘÍPADNÝCH HORNÍCH SKŘÍNEK
- M DEMONTÁŽ MADLA U SANITÁRNÍHO ZAŘÍZENÍ
- MB ÚPRAVA OCELOVÉHO MADLA PRO MONTÁŽ BALKONOVÉ VÝPLNĚ
- MC DEMONTÁŽ VENTILOVÉ SKŘÍNE MEDICINÁLNÍCH PLYNŮ (VIZ ČÁST MEDICINÁLNÍ PLYNNY)
- D DEMONTÁŽ DŘEVĚNÉHO OBLOŽENÍ STĚN VÝŠKY 1200 mm
- ØT DEMONTÁŽ OTOPNÉHO TĚLESA (VIZ ČÁST ÚT)
- ØV VYBOURÁNÍ VNITŘNÍHO DŘEVĚNÉHO POZDROVACÍHO OKNA
- ØZ DEMONTÁŽ OPLECHOVÁNÍ PLNÉHO BALKONOVÉHO ŽÁBRADLÍ, RS ČCA 310 mm
- P DEMONTÁŽ PLECHOVÉHO KAZETOVÉHO PODHLEDU
- PC DEMONTÁŽ PLECHOVÉHO KAZETOVÉHO A CELISTVÉHO PODHLEDU
- PR DEMONTÁŽ VNITŘNÍHO PLASTOVÉHO PARAPETU
- PR PROSTUP STĚNOU NEBO STROPEM NAD 1 NP. ROZMĚRY UVEDEN V ZNAČKY
- PC DEMONTÁŽ SÁDKOKARTONOVÉHO CELISTVÉHO PODHLEDU VČETNĚ SVISLÝCH ČÁSTÍ
- PV DEMONTÁŽ VNITŘNÍHO PARAPETU Z TERAS C KERAMICKÝM OKLADEM
- R DEMONTÁŽ KOVOVÉ OCHRANY ROHU MÍSTNOSTI
- S DEMONTÁŽ VESTAVĚNÉ SKŘÍNE
- SB VYBOURÁNÍ SKLOBOTONOVÉHO NADSVĚTLKU, ROZMĚRY UVEDENY V ZNAČKY
- SD DEMONTÁŽ PROSKLENÉ DŘEVĚNÉ STĚNY S DVOUKRÝMLÝMI DVEŘMI
- V DEMONTÁŽ UMÝVASLA NEBO DŘEŽU (VIZ ČÁST ZTI)
- U DEMONTÁŽ VÝLEVKY (VIZ ČÁST ZTI)
- W DEMONTÁŽ VESAČKU NA RUČNÍKY
- Z DEMONTÁŽ DŘEVĚNÝCH ŽEBŘÍ

LEGENDA MÍSTNOSTÍ

Č.M.	ÚČEL MÍSTNOSTI	m²	PODLAHA	POZNÁMKA
B201	SCHODIŠTĚ	20,0	LITE TERAC	Odstavení masy stěn včetně omývaného nádrží w=1500 mm.
B202	CHODBA	30,8	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B203	DATOVÝ ROZVADOČ	2,1	KERAMICKÁ GLAZA	
B204	CHODBA	76,0	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=50 mm.
B205	DENNÍ MÍSTNOSTI	17,4	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=50 mm.
B206	ČAJOVÁ KUCHYŇKA	4,7	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B207	DENNÍ MÍSTNOSTI	9,8	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B208	PRACOVNA LÉKÁŘE	14,9	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B209	DENNÍ MÍSTNOST	4,9	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm.
B210	PRACOVNA LÉKÁŘE	10,3	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B211	PŘEDSÍ	4,5	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B212	PŘEDSÍ	1,5	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B213	WC PACIENTI - ŽENY	0,9	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm.
B214	WC PACIENTI - ŽENY	0,9	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm.
B215	OKL	1,3	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B216	PŘEDSÍ	1,4	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B217	WC ZAMĚSTNANCI	0,8	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm.
B218	PŘEDSÍ	4,4	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B219	PŘEDSÍ	1,5	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B220	WC PACIENTI - MUŽ	0,7	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm.
B221	HYGIENA PACIENTI - MUŽ	9,2	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm.
B222	HYGIENA PACIENTI - ŽENY	9,3	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm.
B223	LODŽE	3,0	KERAMICKÁ GLAZA	
B224	POKOJ 3L	20,4	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B225	BAIKON	7,2	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B226	POKOJ 3L	20,6	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B227	BAIKON	7,2	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B228	POKOJ 3L	20,4	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B229	BAIKON	7,2	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B230	POKOJ 3L	20,6	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B231	BAIKON	7,2	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B232	POKOJ 3L	20,6	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B233	BAIKON	7,2	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B234	POKOJ 3L	20,6	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B235	BAIKON	7,2	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B236	POKOJ 3L	20,6	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B237	BAIKON	7,2	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B238	POKOJ 3L	20,6	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B239	BAIKON	7,2	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B240	PRACOVNA SESTER	20,8	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B241	BAIKON	7,2	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B242	POKOJ 3L	20,4	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B243	BAIKON	7,2	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B244	TERAPEUTICKÁ MÍSTNOST	40,3	PVC, KOBEC	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B245	SPORTOVNÍ MÍSTNOST	40,6	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B246	TERAPEUTICKÁ MÍSTNOST	9,2	PVC PODLAHNA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm včetně sklu w=100 mm.
B247	CHODBA	53,7	PVC PODLAHNA	
B248	ARCHIV	37,4	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm.
B249	WC ZAMĚSTNANCI - MUŽ	1,2	KERAMICKÁ GLAZA	Odstavení skřesby podlahy tl. 100 mm.
B250	PŘEDSÍ	2,5	KERAMICKÁ GLAZA	
B251	WC ZAMĚSTNANCI - ŽENY	1,2	KERAMICKÁ GLAZA	

Odstavení skřesby keramické obložení s omítkou porcelánových stěn.

LEGENDA KONSTRUKCÍ

- STAVAJÍCÍ KONSTRUKCE
- BOURANÉ PLNÉ KONSTRUKCE
- BOURANÉ POLOPRŮČKY v=2100 mm A INSTALAČNÍ POLOPRŮČKY v=1300 mm
- OSTATNÍ BOURANÉ KONSTRUKCE

POZNÁMKA

- BOURACÍ PRÁCE NUTNO PROVÁDĚT ZA DOORZENÍ BEZPEČNOSTNÍCH PŘEDPISŮ A S OHLEDEM NA NOSNÝ SYSTÉM BUDOVY, VE SPORNÝCH PŘÍPÁDECH A PŘI ZJIŠTĚNÍ NOVOU SKUTEČNOSTI NEBEZPEČNÝCH V PD NUTNO KONZULTOVAT SE STATIKEM
- PŘED ZAČETÍM BOURACÍCH PRACÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT STAVAJÍCÍ ROZVODY A JEJICH BEZPEČNÉ OPOJENÍ (SILNOPROUD, SLABOPROUD, VODA, KANALIZACE APOD.) PŘI JAKÝKOLI NEJISTOSTECH A SKUTEČNOSTECH NEBEZPEČNÝCH V PD KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- BOURANÉ A DEMONTÁŽNÍ VÝKRESY A KONSTRUKCE (ZAROVNACÍ PŘEDMĚTY, OKNA, DVEŘE, OKLADY APOD.) JSOU VYZNAČENY V PŮDORYSU TĚKOVÁNÍM.
- DEMONTÁŽ TECHNOLOGIE A ROZVODY JE V KAŽDÉ PŘÍSLUŠNÉ PROFESI
- NOVÉ PRŮŘAZY PRO INSTALACE (ZTI, ÚT APOD.) PROVĚST MIMO PŘÍKLADY A ŽEBRA PANELOU, DUTINY NUTNO VYHLÉDĚT. V PŘÍPÁDE NEJISTOSTI KONTAKTOVAT PROJEKTANTA
- NOVÉ PŘEKLADY NAD VYBOURANÝMI OTVORY JSOU VYZNAČENY A VYKÁZANY VE VÝKRESE NOVOHO STAVU.
- OOSTANĚNÝ ODKET STĚN JE 100 ±
- PO DOBU VYSTAVBY BUDE OCHRÁNĚNÁ PODLAHA NA SCHODIŠTĚ, ROVNĚŽ OCHRANT PROTI POŠKOZENÍ OKNA A PONEKADÉ VNITŘNÍ PARAPETY (FÓLIE, KARTON, PAPIR, STARÝ KOBEC APOD.)
- PODROBNOSTI BOURANÝCH KONSTRUKCÍ VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA.
- VÝŠKA BOURANÝCH PŘÍČEK JE 3000 mm.
- SOUČÁSTI DEMONTÁŽE PLECHOVÉHO PODHLEDU VČETNĚ ISOLACE Z MINERÁLNÍ VATY JE I DEMONTÁŽ ROZVODŮ STROPNÍHO TOPENÍ NAD PODHLED.
- BUDE OOSTANĚN VĚŠERÝ KERAMICKÝ OKLAD V ŘEŠENÝCH MÍSTNOSTECH VČETNĚ OKENNÍCH OSTĚNÍ, PARAPETŮ A NADPŘÍZÍ VÝŠKA OKLADU UVEDENA VE VÝKRESE.

NEMOCNICE S POLIKLINIKOU HAVÍŘOV

NEMOCNICE S POLIKLINIKOU
HAVÍŘOV, ul. 618 00, BRNO
Dálnice 115224, 738 01 Havířov

Generální projektant:
MEDICOPROJECT, s.r.o.
Koblovská 48, 618 00, BRNO
tel: 541 211 400
medicoproject@medicoproject.cz
http://www.medicoproject.cz

Hlavní inženýr projektu:
Ing. VLAJIMÍR KUNDERA
Ing. LUDĚK VAGULA

Autoři:
Rekonstrukce pavilonu psychiatrie
nSp Havířov, p.o.

Zpracovatelé dat:
MEDICOPROJECT, s.r.o.
STAVBY PROJEKTOVÉ KANCELÁŘ
Koblovská 48, 618 00, BRNO
tel: 541 211 400
medicoproject@medicoproject.cz

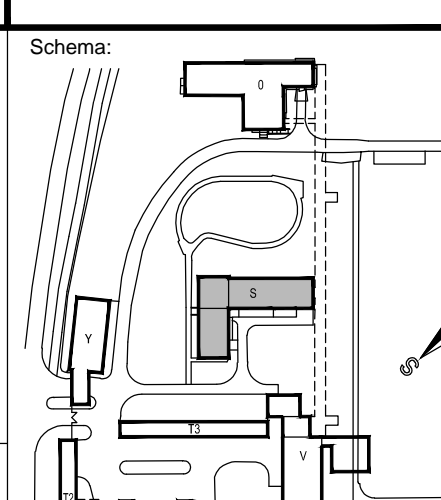
Zodpovědný projektant:
Ing. VLAJIMÍR KUNDERA

Vypracoval:
Ing. ANTONÍN RUŽIČKA

Číslo PD:
Architektonicko-stavbní řešení

Platnost:
Půdorys 2 NP - bourací práce

DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY



45.000+279,30 Bp

LISTOPAD 2016
DPS-07-2016

Formát:
A4

Šupat:
DPS

Číslo PD:
1:50

Číslo PD:
D.1.1-6